

IP网络音柱手机APP控制防水等级IP66

产品名称	IP网络音柱手机APP控制防水等级IP66
公司名称	深圳市康美音响电子科技有限公司
价格	390.00/只
规格参数	品牌:康美音响 型号:AEO-80WIP 功率:80W
公司地址	深圳市宝安区西乡 中科诺工业园
联系电话	0755-27819759 13418482717

产品详情

IP网络音柱手机APP控制防水等级IP66* 全新安卓平台控制软件，可支持网络设备对终端进行单独或统一的控制；可支持WIFI网络/4G网络扩展兼容安卓系统手机客户端，实现远程管理；具有先进的安卓平台和广播系统无缝的结合；

*内置实时播放，实时讲话和云端文件上传三大功能；支持手机即时播放手机内部音频文件，同时支持上传文件到服务器，作为服务器媒体库音频信号，实时讲话能通过手机客户端进行广播寻呼，方便快捷。

一、主要特点

- * 网络化终端处理器结合高保真扬声器整体化设计的网络化音柱。
- * 可跨网段工作。
- * 可挂接在网络到达的任何地方。
- * 支持大48kHz采样率16bit数字音频码流解码。
- * 内置高保真数字功放，低功耗设置。
- * 可播放来自系统主机的背景音乐、紧急寻呼、告警信号等。

二、主要功能

- 1、支持分级分区控制：采用可寻址全数字解码，接收上级远程控制，根据不同使用环境实现多级分区，支持全区播放、分区播放、单点播放。

- 2、支持网络被寻呼：与带有寻呼功能的设备配合使用，通过此设备进行呼叫，能清晰的播放寻呼内容。
- 3、支持监听和被监听：可在IP网络广播系统中创建一个监听会话，4G收扩机既可以作为监听终端，监听其它广播终端的播放内容；同时，也可以作为被监听广播终端，使用其它广播终端来监听本广播终端的实时播放内容。
- 4、支持终端参数配置及查询：通过串口配置终端参数（服务器IP、终端名称、终端ID），查询终端参数（设备ID、终端ID、服务器IP和端口号、当前网络信号值）。

三、主要技术指标

- 1、额定功率：80W
- 2、大功率：100W。
- 3、频率响应：20Hz ~ 20kHz。
- 4、信噪比： 90dB。
- 5、总谐波失真： 1%。
- 6、采样率：8kHz ~ 96kHz。
- 7、音频位率：8kbps ~ 320kbps自适应。
- 8、接收解码音频格式：AAC。
- 9、支持协议：UDP、TCP/IP。
- 10、电源电压：DC-12V
- 11、工作温度：-30 ~ 70 。
- 12、工作湿度：10% ~ 90%。
- 13.喇叭单元：4 x 6.5" + 0.5"高音
- 14；外观尺寸；228 x 127 x 900 (mm)
- 15；重量：8.15kg

配有安装支架，安装便捷